Index of Claims



Application/Control No.

10/743,269 Examiner

Michael C. Henry

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NILSSON, KURT Art Unit

1623

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Clai	im	Date					CI	aim	Date					CI	aim	Date															
<u> </u>							***			- Date										Ī			\neg	П	_						
Final	Original	30 05	-								Final	Original			;						Final	Original									
\vdash			\leftarrow	├	┝	├	H	Н	-	⊢		51	\vdash	\dashv		+	$\left \cdot \right $					101	\vdash		\vdash	\vdash	-		-+	\dashv	_
\vdash	2	H-		-	⊢	╁	-	Н	-	-		52			+	╁╴		\dashv	+			102	\dashv		Н		H		\dashv	\dashv	
\vdash	3	╫	_	┝	⊢	\vdash	\vdash	Н	\vdash	+	_	53	\vdash	\vdash		+	Н		+			103		\dashv	\vdash				\dashv	十	_
\vdash	4	╫╴		\vdash	Н	┢		Н	-	1		54	T		\dashv	1	H	\neg	T			104		\exists	•					寸	_
\vdash	5	H		\vdash	\vdash	 	Н	Н		\vdash		55	\vdash	\dashv		\top			1			105							寸	ヿ	
H	6	\mathbf{T}				┢	Г	П		1		56	П	\neg		Т	П		1			106							\neg	丁	
	7	1								Т		57	П			T	П		1			107								T	
	8		/		Г			П				58	П				П		T			108								\Box	
	9	V		Г	Г			П				59										109								\Box	
	10			Г		Г			Г	Π		60										110									
	11											61										111								\Box	
	12									L		62			\perp							112								[
	13									匚		63				L						113								ightharpoons	
	14											64							\perp			114					Ш		_	\dashv	
	15						L	Ш	Ĺ			65			\perp				1_			115	\sqcup		Щ				_	\dashv	_
	16				_	L	L		_	<u> </u>		66				↓						116		_					\dashv	4	
	17			ļ	$oxed{oxed}$	L	L.			_		67	_		-	_	\sqcup					117							-	-	
	18			L.	<u> </u>	ㄴ			_	_		68	Ш	\Box	_				-			118							_	4	
	19			 	┖	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	69	\vdash			 	Н		\perp			119							-	-	_
\vdash	20			_	<u> </u>	┞	_		_	1	<u> </u>	70	-		_	-	\vdash		+			120	\vdash					_	\dashv	-+	
	21			<u> </u>	┡	<u> </u>	_	Н	<u> </u>		<u> </u>	71	-	\Box		+	\square		+		-	121	\vdash		.				-	\dashv	
\vdash	22	_		<u> </u>	_	┡	_	Н	<u> </u>	-		72	-	\dashv		+	\vdash		-			122	\vdash			_		\dashv	\dashv	\dashv	
\vdash	23	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L	Н		-		73	\vdash	-		+	Н		+			123	\dashv	_	-	_	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	_
-	24			-	ļ	-	_	Н	_	├-	<u> </u>	74	\vdash	-	-		Н		+			124	\vdash	\dashv	-	_	-	-	\dashv	-	_
\vdash	25	_			⊢	-	-	H	-	╀		75	H	-	-	╁	\vdash	-	-			125 126		-	Н			-	-	\dashv	
\vdash	26			-	⊢	┢	-	Н	┝	╀	<u> </u>	76 77	\vdash		-	+	\vdash		+			127	\vdash			_	-		\dashv	\dashv	_
\vdash	27	_	-	┝	⊢	-	_	Н	-	╀	<u> </u>	78	\vdash	-		+	Н		+-			128	\dashv	\dashv			\vdash	-	\dashv	\dashv	_
\vdash	28 29	-	-			├─		Н	┝	-		79	-	-	_	╁	Н	-	-			129	\dashv	\dashv	-	_	_	\dashv	\dashv	\dashv	
\vdash	30	_	-	┝	⊢	┢╾	\vdash	Н	-	+-		80	\vdash	\dashv	+	+	\vdash	-	+			130	\vdash	\dashv	-		-	\dashv	\dashv	+	_
\vdash	31			┝	\vdash	┝	-	Н	\vdash	\vdash		81	\vdash	-	+	+	Н		+			131	\vdash	-	Н		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	_
1	32	-	-	├─	⊢	┢	-	Н	\vdash	\vdash		82	H	\dashv	+	╁	Н		+			132	\dashv		\vdash	_		\dashv	\dashv	\dashv	
\vdash	33	-	_	┝	┢	╫		Н	\vdash	╁	\vdash	83	\vdash	\dashv	+	+			+			133			Н			\exists	\dashv	十	_
 	34	\vdash	 	 	Н	T		H	Н	+	\vdash	84	\vdash		+	+	\vdash		\top			134	\vdash	\neg	\vdash	_		\Box		\dashv	
\vdash	35	\vdash		_	Т	 		Н	Н	\vdash	$\overline{}$	85	H		\dashv	+	\vdash	\dashv	1			135	\dashv	\neg	\vdash		П	\neg	\dashv	十	_
	36	\vdash	H	\vdash	 	\vdash	П	m	-	T	\vdash	86	П	\neg	\top	1	Н		\top			136	\sqcap		\Box	_				\dashv	
	37	<u> </u>		\vdash	Г	Г		П		T		87	П		\neg	1			1			137							\neg	\neg	
	38				Г		\vdash	П		\vdash		88	П		\neg	1		$\neg \vdash$	1			138									
	39				<u> </u>					Г		89	П									139								丁	
\Box	40						Π	П		Ī		90				Τ						140								\Box	
	41											91										141								\Box	
	42							Ŀ				92										142								\Box	
	43											93			\Box							143									
	44				匚							94				L						144			Ш					\bot	_
\Box	45											95	Ш		\perp		Ш	_	_			145	Ш		Ш			Ш	_	\dashv	
\Box	46	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	L	oxdot	<u> </u>	96	Ш	\sqcup	\perp	_	Ш	_	_			146	\sqcup		Ш				\dashv	_	_
	47		_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	97				1		\bot	4_			147	\sqcup		Ш		Щ	\Box	\dashv	_	_
	48	_	<u> </u>	L_	_	_	_	Ш	L	<u> </u>		98	Ш	\Box	\perp	1	Ш	_	\bot			148	Щ		Ш		Ш		_	_	
	49	_		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	L	L		99	Ш	\sqcup		\perp	Ш	_ _	1_			149	Ш		Ш		Ш		_	_	
L	50			1	1			ıl	ı	1		100	i l				1 1			I		150	ı		1				- 1	- 1	